Chaima Maatar

Position Technicienne supérieure en science de l'informatique spécialité

big data et analyse de données

E-Mail chaimamaatar007@gmail.com

Tel. +216 99277166



Expérience Professionnelle

02/2024 - 05/2024

Stage de fin d'études - Wide insights

- Modélisation multidimensionnelle à partir d'un modèle opérationnel
- Manipulation des données via le langage SQL
- Développement et gestion des processus ETL avec SQL Server Integration Services (SSIS)
- Création et gestion d'une table d'audit pour le suivi et la validation des opérations de données
- Conception et élaboration d'un cube d'analyse des ventes avec SQL Server Analysis Services (SSAS) pour une analyse en profondeur des performances commerciales
- Déploiement et automatisation des projets SSIS et SSAS pour assurer une mise à jour continue et fiable des données
- Création de tableaux de bord interactifs et dynamiques avec Power BI pour visualiser les données et fournir des insights exploitables aux décideurs

06/2023 - 07/2023

Stage de fin d'année - Wide insights

- Réalisation d'une recherche approfondie sur le domaine de l'informatique décisionnelle
- Analyse du module commandes du datamart à l'aide de requêtes SQL via SQL Server Management Studio
- Exploration des fonctionnalités et des capacités de Power BI
- Développement d'un tableau de bord interactif avec Power BI

Parcours Académique

09/2021 – 05/2024 ISIMS | Institut Supérieur d'Informatique et de Multimédia de Sfax

Diplôme : Licence en Science de l'Informatique **Spécialisation :** Big Data et Analyse de Données

09/2016 – 07/2020 Lycée 25 juillet 1957, Sfax

Diplôme : Baccalauréat

Spécialisation: Mathématiques

Connaissances & Compétences

Compétences Techniques

Développement Web :

HTML / CSS / JavaScript / PHP / Laravel / Bootstrap / JQuery

Langages de Programmation :

Python/ C / Java

Logiciels:

Power BI / SSIS (SQL Server Integration Services) / SSAS (SQL Server Analysis Services) / SSMS (SQL Server Management Studio) / Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint)

• Base de Données : MySQL / NoSQL

Méthodologie : ScrumModélisation : UML

Compétences Sociales

• Travail en équipe / Résolution de problèmes / Gestion du temps

• Arabe / Anglais / Français

Récompenses & Certificats

Certificats Informatiques

• Microsoft 365 Certified : Fundamentals

Microsoft Certified : Power Platform Fundamentals

Activités et associations

• IDER club ISIMS – Trésorière (2022-2024)